

НАШ ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ИЗДАНИЕ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ»

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:



Специалисты БМУ ГЭМ строят энергообъекты для Универсиады 2019 года → стр. 4



Хабаровский филиал АО «ГЭМ» строит подстанцию близ г. Хабаровск → стр. 5



Дети сотрудников ООО «КЭМ» и ООО «ГЭМ» побывали в сказке → стр. 7



Профсоюз ООО «ГЭМ» организовал экскурсию в зоопарк → стр. 8

ГЛАВНАЯ ТЕМА



ДОРОГАМИ КАЗАХСТАНА

КОЛЛЕКТИВ ПЭС ПОСЕТИЛ СТОЛИЦУ РЕСПУБЛИКИ — ГОРОД АСТАНУ

В рамках социально-культурной поддержки сотрудников, по инициативе директора Дмитрия Лило и при поддержке руководящего состава предприятия, специалисты АУП и ИТР компании в июне 2018 года отправились в корпоративную туристическую поездку в г. Астана.

начало на стр. 1

Столица Республики Казахстан была выбрана не случайно. Летом 2007 года, когда «Промэнергосервис» только начинал вести деятельность на рынке строительно-монтажных работ, как самостоятельное предприятие, одними из его первых объектов были: ПС 110 кВ «Степная» и торгово-развлекательный комплекс «Аружан» в Астане. Кроме того, генеральный директор ПЭС Юрий Жидков является уроженцем г. Целиноград — ныне Астана, которая в июле 2018 года отмечает свое 20-летие в статусе главного города страны. Именно поэтому разработка плана поездки и программа тура выполнялась при его активном участии.

Первым российских гостей встретил Национальный музей Астаны, расположенный на главной площади страны — площади Независимости. Бесценные артефакты, найденные в результате археологических раскопок, составляют основной фонд Национального музея. Омичи прикоснулись к истории тюркского народа, увидели знаменитого на весь мир Золотого человека, золотые находки курганов Берель, Талды, Таксай-2, уникальные находки Ботайского поселения. Музей оснащен последним словом техники. В экспозиции залов используются современные выставочные технологии, в том числе: уникальный изогнутый экран со специальным видеоконтентом; медиапол, состоящий из более 800 экранов; динамичный макет нового делового и культурного центра Астаны; голограммы; LED-экраны; информационные киоски; мультимедийный аудиогид с предоставлением информации на нескольких языках.

Далее туристам предстояла загородная поездка в Музейно-мемориальный комплекс «АЛЖИР». Знаменитый Акмолинский Лагерь Жен Изменников Родины — это объект, входящий в группу лагерей ГУЛАГа, где проводили свои дни не в чем не повинные жены, так называемые, изменников родины. Сюда свозились женщины со всех концов СССР. Участие в этой экскурсии, несомненно, потребовало определенно эмоционального настроения. Экспозиция музея расположена по периметру зала, что вовлекает посетителей



в замкнутый круг и наглядно показывает историческое прошлое Казахстана. Погружение в атмосферу репрессий достигается благодаря тоннелю, на стенах которого изображены трагические моменты расставания с детьми, жестокий и несправедливый суд тройки, тюремная камера и карцер. Эти экспозиции не могут оставить равнодушным. По окончании экскурсии был показан документальный фильм, с участием выживших детей, которые находясь на момент съемки в преклонном возрасте, делились воспоминаниями со слезами на глазах.

Завершился первый экскурсионный день прогулкой по площади Независимости, и посещением Мечети Хазрет Султан (название переводится, как «Святейший Султан»). Эта соборная мечеть в Астане, первая по величине на всей территории Сибири и Центральной Азии. Здание построено в классическом исламском стиле с применением традиционных казахских орнаментов. Может вместить пять тысяч молящихся, а в праздничные дни — до 10 тысяч человек. В здании предусмотрены помещения для омовения и ритуала никах (по аналогии



с православным венчанием), залы для чтения Корана и занятий учебно-просветительских групп.

Второй день пребывания в Казахстане начался с обзорной экскурсии по городу, обязательным пунктом которой стало посещение самой главной и узнаваемой достопримечательности — монумента «Астана-Байтерек». Со специальной обзорной площадки омичам представилась возможность увидеть красоты столицы с высоты птичьего полета. Монумент был построен по инициативе президента страны Нурсултана Назарбаева в честь переноса столицы из Алматы в Акмолу. Значимость «Байтерека» — символа нового этапа в жизни казахского народа, подчеркивается художественной композицией «Аялы алакан» (каз. Аялы алакан — «заботливые руки»), с отписком правой руки президента из чистого золота, расположенном на высоте 100 метров. Эта композиция символизирует собой 1997 год, в котором и состоялся перенос столицы, и, соответственно, новую точку отсчета в истории казахского государства. Затем Акмола была переименована в Астану, после чего, в 1998 году прошла международная презентация главного города Республики Казахстан (летом 2018 года в Астане пройдут праздничные мероприятия в честь 20-летия этого события). В центре монумента «Астана-Байтерек» установ-



лен деревянный глобус с автографами представителей 17 религий мира, символизирующий собой единство всех вероисповеданий. «Байтерек» означает молодое, крепкое, растущее дерево — государство, сохранившее свои исторические корни, имеющее прочную опору и устремленность к будущему процветанию.

После обеда омичей ожидала интерактивная этнокультурная программа в этнографическом зале. Хозяева встретили гостей игрой на национальном музыкальном инструменте — домбре. Как известно, знакомство с культурой и традициями той или иной страны начинается с национальной кухни. Это утверждение справедливо и для Казахстана: нет лучшего способа познания и понимания казахской традиционной культуры, чем гастрономический опыт, заключающийся в самостоятельном приготовлении традиционных блюд. Так пловцы попробовали взбить и отведать кумыс, собственноручно приготовили жент (казахские сладости), и угостились куртум. В ходе экскурсии омичам представилась уникальная возможность принять участие в процессе изготовления сазсырнай — очень древнего казахского музыкального инструмента, являющегося подлинной ценностью и достоянием Великой степи. Из десяти собственноручно выполненных из глины инструментов по решению «совета биев» во главе с Юрием Жидковым и представителем национальной культуры Зада апай, победу одержали: сотрудник сметно-договорного отдела Лариса Литвинова и сотрудник отдела кадров Яна Жидкова. Ну и, конечно, ни одно повествование о Вели-

кой казахской степи и кочевом народе не обходится без юрты — традиционного жилища кочевников. Издревле все вероисповедания, и передавались из поколения в поколение. И вот здесь Дмитрий Лило и Евгений Лозгачев, как истинные строители-монтажники, смогли продемонстрировать весь свой профессионализм, объединив опыт и секреты казахов. В заключении этнокультурной программы коллектив ПЭС примерил казахскую национальную одежду и вместе с хореографом разучил и станцевал национальный танец «Қара жорға».

В конце второго дня пребывания в казахской столице гости побывали в крупном торгово-развлекательном центре «Хан Шатыр». Некоторые ошибочно считают, это название переводится с казахского как «Ханский шатёр», но на самом деле это словосочетание из ряда «Царь-колокол», «Царь-пушка», то есть Хан Шатыр — Хан среди шатров. Здание представляет собой гигантский шатер высотой 150 м (шипиль), сконструированный из сети стальных вант, на которых закреплено прозрачное полимерное покрытие ETFE. Благодаря особому химическому составу, он защищает внутреннее пространство комплекса от резких температурных перепадов и создает комфортный микроклимат внутри, а так же обеспечивает естественное освещение в течение всего дня, что экономит электроэнергию.

Стоит отметить, что на протяжении всего времени, туристы из Сибири гостеприимно встречали сытной разнообразной национальной кухней в лучших ресторанах



в самом центре Астаны: Арнау, Кишак, Алаша. Так, Омичи отведали пышные и горячие баурсаки, кеспе сорпа, плов чайхана, хворост и казахские сладости.

«Такие корпоративные поездки и мероприятия играют огромную роль в жизни предприятия, — комментирует заместитель директора ПЭС Максим Фадеев, — полученные впечатления и эмоции помогли немного отвлечься от рабочей рутины, а совместно проведенное время сплотило команду, и зарядило энергией для предстоящих трудовых будней».



ПРОИЗВОДСТВО

В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ

ПЭС ПРОДОЛЖАЕТ СТРОИТЕЛЬСТВО ОНПЗ ДЛЯ АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ»

Отдых, но работы на объектах ПЭС идут полным ходом. В настоящее время специалисты ООО «Промэнергосервис» заняты на строительстве ОНПЗ АО «Газпромнефть» в рамках реализации проекта «Строительство объектов общезаводского хозяйства (ОЗХ) для функционирования ЗЛОУ-АВТ, УЗК и КГПН».

Сегодня здесь работают более 180 сотрудников ООО «Промэнер-

госервис». Все свои обязательства ПЭС реализует в строгом соответствии с утвержденными графиками. К настоящему моменту пазовцами было уже уложено более 4 тысяч кубометров бетона и забито около 2 тысяч свай.

В рамках реализации данного проекта, конечный заказчик — АО «Газпромнефть», установил повышенные требования к охране труда, промышленной безопасности, охране окружающей

среды и культуре производства. Справедливости ради нужно отметить, что требования достаточно жесткие, и не все субподрядчики были готовы к ним. Что касается, ООО «Промэнергосервис», то компания сумела адаптироваться к требованиям заказчика, и на сегодня является одной из лучших субподрядных организаций, показывающей высокие результаты по всем четырем показателям.

В июне текущего года во Всемирный День экологии EPS-подрядчик провел два конкурса среди многолетних коллективов СУБЕРС-подрядчиков и субподрядчиков (всего работает более 8 тысяч человек), занятых на строительстве ОНПЗ: «Лучшая подделка из строительного мусора» и «Лучший специалист по охране окружающей среды». Первое место и приз от компании EPS-подрядчика получил электромонтажник ООО «Пром-

энергосервис» Вячеслав Филиппов с композицией «ПЭСопед», а звание лучшего специалиста по охране окружающей среды досталось ведущему инженеру ООО «Промэнергосервис» Александре Вяткиной. Руководство компании EPS-подрядчика и ООО «Промэнергосервис» со своей стороны поощрило победителей денежными призами.



ВМЕСТЕ – ЛЕГЧЕ, НАДЕЖНЕЙ И БЫСТРЕЕ

СПЕЦИАЛИСТЫ ГК «ГЭМ» БОК О БОК СТРОЯТ ЭНЕРГООБЪЕКТЫ ДЛЯ УНИВЕРСИАДЫ-2019

Весенне-летний сезон у гэмовцев в прямом и переносном смысле жаркий, вот и на Сервисном участке БМУ ГЭМ всю кипит работа: специалисты участка изготавливают оборудование для строящихся подстанций «Молодежная» и «Юбилейная», а также начали новый этап работ на Братской ГЭС.

Заказчиком реконструкции ПС 110 кВ «Молодежная» и ПС 110 кВ «Юбилейная» выступает ПАО «МРСК Сибири». Обе под-

станции находятся в Красноярске, и их реконструкция производится для обеспечения бесперебойного электроснабжения объектов ин-

фраструктуры зимней Универсиады, которая пройдет в краево-м центре со 2 по 12 марта 2019 года. Поэтому работать там вдвойне

ответственной. Бок о бок на этих подстанциях трудятся специалисты ООО БМУ ГЭМ, ООО «Камаэлектромонтаж» и АО «ГЭМ» — предприятий, входящих в Группу компаний «ГЭМ». «Объединение усилий с другими предприятиями системы Гидроэлектромонтаж уже давно доказало свою эффективность — работать вместе проще, легче, надежнее и быстрее», — отмечает директор БМУ ГЭМ Анатолий Хабуктанов.

Совместно со специалистами АО «ГЭМ» в г. Благовещенск, специалисты Сервисного участка БМУ ГЭМ производят сборку комплектного распределительного устройства напряжением 10 кВ для ПС 110 кВ «Молодежная». «Сначала собираем и монтируем низковольтный отсек, а затем подключаем оборудование высоковольтного отсека», — рассказывает начальник Сервисного участка БМУ ГЭМ Андрей Софин. За прошедший месяц собрали и установили в ячейки 10 низковольтных блоков, в мае необходимо собрать ещё 12. Всего на ПС 110 кВ «Молодежная» нужно поставить 44 ячейки.

«Для Сервисного участка БМУ ГЭМ освоение сборки шкафов КРУ — несомненный шаг вперед», — отмечает А. Хабуктанов. Именно поэтому сборку КРУ специалисты ГЭМ осуществляют на базе профильного предприятия «Амурэлектромонтаж» в г. Благовещенск, которое специализируется на выпуске подобного рода оборудования.

Для ПС 110 кВ «Юбилейная» специалисты Сервисного участка БМУ ГЭМ собирают шкафы зажимов и распределительные пункты.

В начале мая Сервисный участок приступил еще к одной важной и интересной работе по модернизации маслоподпитывающих установок кабельных линий МВДТ-220 Братской ГЭС. «Это второй этап работ, первый мы завершили в прошлом году», — рассказывает А. Софин. — Работа не новая, нам хорошо знакома».

Необходимость модернизации маслоподпитывающих установок на Братской ГЭС назрела давно. Технологии, которые в 60-х годах прошлого столетия были венцом конструкторской мысли, спустя полвека уже явно не соответствуют времени. И даже несмотря на то, что ГЭС по-прежнему работает стабильно и надежно, работы по реконструкции и модернизации основного электрооборудования не прекращаются. По этим причинам маслоподпитывающим установкам станции, которые создают и поддерживают давление в кабельных линиях высокого напряжения, уделяют повышенное внимание.

Работникам Сервисного участка БМУ ГЭМ необходимо выполнить строительно-монтажные работы в сжатые сроки — до 15 июня. По словам А. Софина, с этой задачей гэмовцы справятся.



СОВМЕСТНЫМИ УСИЛИЯМИ

КЭМ ПРОДОЛЖАЕТ РЕКОНСТРУКЦИЮ УТЭЦ С УСТАНОВКОЙ ТУРБОВОЗДУХОДУВКИ ДЛЯ НЛМК

Специалисты компаний ООО «Камаэлектромонтаж», ООО «Гидроэлектромонтаж» и ООО «Бал-ГЭМ» продолжают выполнять комплекс работ в рамках реконструкции УТЭЦ с установкой турбовоздуховодки по заказу ПАО «НЛМК» г. Липецк. По словам главного инженера КЭМ Андрея Пименова, на данный момент кэмовцы завершили монтаж кабельных металлоконструкций по всему главному корпусу, смонтировали сборку РТЗО, ЩСА. «Сейчас мы заняты на прокладке кабеля 6 кВ в дымососное отделение, а также силового и контрольного кабелей на исполнительные механизмы и щитовое оборудование. Помимо этого, монтируем системы освещения и заземления, приступили к

изготовлению и монтажу стеновых датчиков КИПиА», — рассказывает А. Пименов.

В настоящее время на рабочей площадке заняты 145 электромонтажников.

Говоря о трудностях, с которыми приходится сталкиваться специалистам предприятий, входящих в Группу компаний «Гидроэлектромонтаж», А. Пименов отмечает очень большой объем строительных работ, которые тормозят производственный процесс.

Окончание строительно-монтажных и пусконаладочных работ запланировано на конец августа 2018 года.



РАБОТА КИПИТ

СПЕЦИАЛИСТЫ АО «ГЭМ» СТРОЯТ ПОДСТАНЦИЮ БЛИЗ ХАБАРОВСКА

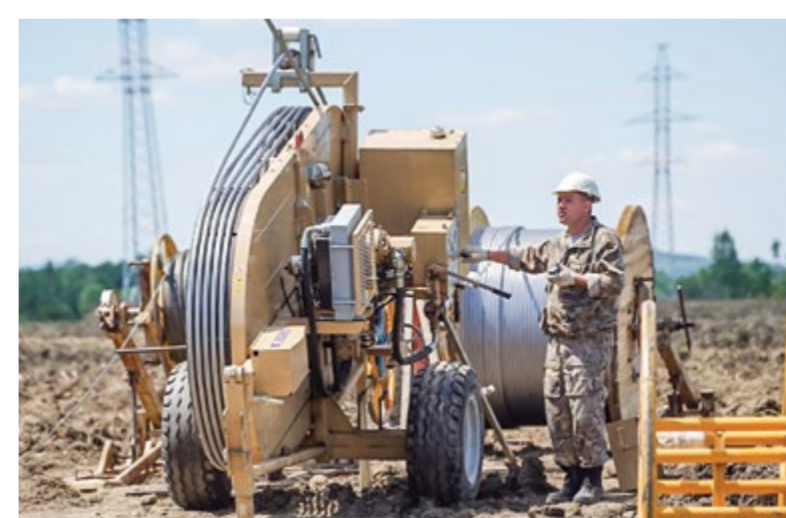
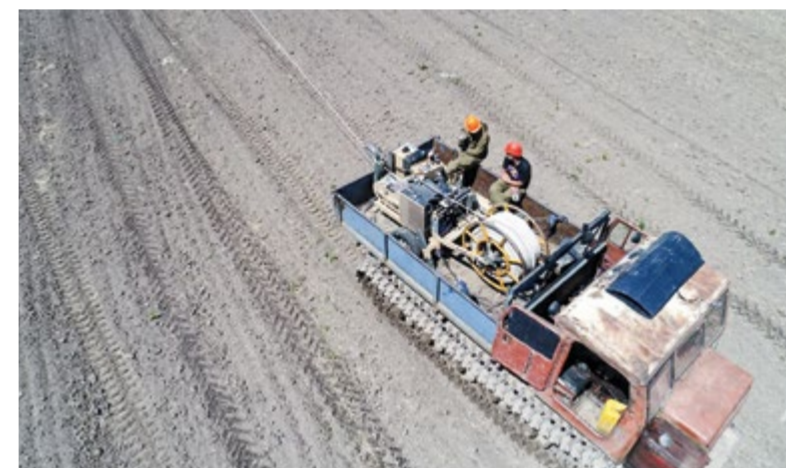


Специалисты Хабаровского филиала АО «Гидроэлектромонтаж» продолжают строительство ПС 220 кВ «Восток» в Хабаровске. По словам производителя работ Олега Юрченко, к настоящему моменту на 100% завершён монтаж сэндвич-панелей здания ЗРУ 10 кВ, панели на здании ОПУ смонтированы на 90%, выполняется возведение кирпичных межкомнатных перегородок, а также производится нанесение огнезащитного состава на металлоконструкции внутри обоих зданий.

Кроме этого, на территории подстанции в течение июня текущего года гэмовцы завершили монтаж двух линейных и одного секционного элегазовых выключателей, а также четырех из десяти трехполюсных разъединителей, попутно ведется монтаж металлоконструкций опор под оставшееся первичное оборудование ОРУ 220 кВ. Произведен монтаж ошиновки проводом АС400/51. В отчетном периоде были также смонтированы два резервуара, предназначенные для системы пожаротушения, по 100 м³. каждый, и подземный маслобункер объемом 130 м³. Полностью завершён монтаж сетей наружного водопровода и канализации общей протяженностью 646 п.м. В настоящее время подходит к завершению строительство наружных стен здания проходной, после чего специалисты ГЭМ приступят к монтажу перекрытий. Параллельно с этим сооружается внешнее ограждение подстанции. Так же произведена установка на фундаменте двух силовых трансформаторов, смонтировано навесное оборудование, выполнена заливка и дегазация трансформаторного масла.

В части строительства ВЛ 220 кВ «Хабаровская ТЭЦ-3 — Хехири-2 III цепь в РУ 220 кВ ПС 220 кВ Восток» на сегодня из 41 опоры установлены 36, остальные полностью собраны и готовы к установке. Так же производится монтаж провода в анкерных пролетах ВЛ 220 кВ. На данный момент полностью смонтирован двухцепной участок ВЛ в пролетах опор 1-9, 9-14, 14-15, в том числе, на данном участке выполнены работы по устройству 2 линий ВОЛС, встроены в грозотрос.

В настоящее время на линейной части объекта ведутся работы по врезке в существующую ВЛ 220 кВ



«Хабаровская ТЭЦ-3 — Хехири-2». Выполнен демонтаж существующей опоры и вместо нее установлены две новые опоры. Кроме этого, ведется подготовка к монтажу провода в анкерном пролете с 15 по 24 опору. В настоящее время ведется

завоз материалов и оборудования. Всего на объекте занято 27 специалистов АО «Гидроэлектромонтаж» и 17 представителей субподрядных организаций.

ПОД ЧЕТКИМ КОНТРОЛЕМ

КЭМ СТРОИТ ПЕРВЫЙ В РОССИИ ЗАВОД MERCEDES-BENZ



Специалисты ООО «Камаэлектромонтаж» выполняют свои обязательства в рамках реализации «Проекта строительства и комплектации оборудования цеха окраски производственного объекта по выпуску колесных транспортных средств Mercedes-Benz на территории Российской Федерации». Заказчиком работ выступает ЗАО «ИНТЕХ».

Начиная с мая 2018 года и до настоящего момента, кэмовцы, в количестве пяти человек, выполнили основную часть монтажа металлоконструкций (колонн и балок) производственной линии окраски. В ближайшее время им предстоит провести монтаж металлоконструкций производственных линий комплексного цеха покраски.

Строящийся новый производственный комплекс расположен в индустриальном парке «Есипово» Солнечногорского района Московской области и занимает 85 гектаров. Общая площадь производственного комплекса составит 102 тыс. кв. метров. Застройщиком проекта выступа-

ет АО «Мерседес-Бенц РУС» — единственный в России официальный поставщик автомобилей этой марки.

Говоря об особенностях реализации проекта, заместитель директора по строительству ООО «Камаэлектромонтаж» Игорь Рубцов отмечает, четкий контроль со стороны застройщика и Стройназора. «Так и должно быть», — комментирует он. — Кроме этого, в связи с большой загруженностью на строительных площадках рабочего персонала днями, для своевременного выполнения объема работ, нам приходится выполнять их в ночное время», — дополняет он.

Согласно договоренностям, с заказчиком все работы на объекте кэмовцы должны завершить до конца июня текущего года.

Это первая производственная площадка Mercedes-Benz на территории нашей страны. С российского конвейера будут соходить: седан Mercedes-Benz E-класса, а также премиум-кроссоверы GLC, GLE и GLS.

ДВЕ ЯЧЕЙКИ

ООО «ГЭМ» ВЕДУТ РАБОТЫ НА НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКОЙ ТЭЦ

В мае текущего года специалисты Набережночелнинского участка ООО «Гидроэлектромонтаж» приступили к строительно-монтажным и пусконаладочным работам в рамках реализации проекта «Техническое перевооружение открытого распределительного устройства на напряжение 110 кВ с заменой выключателей на элегазовые с микропроцессорными защитами (ячейки 17, 19) для Набережночелнинской ТЭЦ. Помимо СМР и ПНР, согласно договору, ООО «Гидроэлектромонтаж» принимает на себя обязательства по поставке оборудования на объект.

К настоящему моменту специалистами ГЭМ уже выполнены демонтаж старого оборудования, обустройство фундаментов и провели подготовительные работы к монтажу нового оборудования. «Сейчас бригада Сергея Румянцова, в составе 10 электромонтажников занимается реконструк-

цией 17 ячейки», — рассказывает начальник Набережночелнинского участка Дмитрий Марьяин. — Оборудование, необходимое для выполнения работ, уже завезено на стройплощадку. Строительно-монтажные и пусконаладочные работы на смежной ячейке будут завершены согласно графику до конца июня текущего года, затем мы примемся за девятнадцатую ячейку. Весь объем работ на данном объекте должен быть выполнен до конца сентября 2018 года».

Заказчиком работ выступало филиал АО «Татэнерго» — Набережночелнинская ТЭЦ. Реконструкция энергообъекта проходит в рамках реализации программы технического перевооружения и реконструкции электротехнического оборудования тепловых электростанций компании.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

80-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ ОТМЕЧАЕТ ВЕТЕРАН ВСЕСОЮЗНОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ МОНТАЖНОГО ТРЕСТА «ГИДРОЭЛЕКТРОМОНТАЖ», ЗАСЛУЖЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИК, БЫВШИЙ НАЧАЛЬНИК НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКОГО УЧАСТКА ООО «ГЭМ» В.П. РУМЯНЦЕВ. СЕГОДНЯ КОЛЛЕГИ ПОЗДРАВЛЯЮТ ЕГО СО ЗНАМЕНАТЕЛЬНОЙ ДАТОЙ.

Уважаемый Владимир Петрович!

В день Вашего 80-летия примите от сотрудников ООО «Гидроэлектромонтаж» и от меня лично самые теплые, сердечные поздравления и наилучшие пожелания.

Ваши заслуги трудно переоценить. На протяжении 50 лет Ваша жизнь неразрывно была связана с ГЭМом. Вы прошли все трудовые ступени: от электромонтажника Воткинского монтажного участка треста «Гидроэлектромонтаж», до начальника Набережночелнинского участка ООО «Гидроэлектромонтаж» и директора ООО «Электросервис». За Вашими плечами славный профессиональный путь, наполненный большими событиями и делами, творческими победами.

Вы помните каждый шаг становления энергетического комплекса Татарстана. При Вашем активном участии был произведен пуск крупных энергетических объектов в нашей республике, а именно: ввод 1 блока Заинской ГРЭС в 1962 г.; ввод 1-16 агрегатов Нижнекамской ГЭС в 1970-1982 гг.; ввод энергоблоков Набережночелнинской ТЭЦ с 1973 г. по 1992 г.

Учитывая глубокие теоретические знания и опыт работы, с 1966 по 1968 гг. Вы принимали участие в оказании технической помощи Республике Египет, в монтаже и подготовке к пуску 1-3 агрегатов Асуанской ГЭС.

Вы принимали активное участие в строительстве и вводе в эксплуатацию промышленных предприятий в

городе Набережные Челны: завода ячеистых бетонов, завода силикатного кирпича, завода железобетонных изделий, гравийного завода, домостроительного комбината КПД-40, бетономесительных заводов, дробильной фабрики. Руководили работами по модернизации и капитальному ремонту электрооборудования объектов жилья и социальной сферы г. Набережные Челны: хлебокомбината, молокозавода, мясокомбината и других. В рамках реформы в энергосистеме республики занимались работами по реконструкции: подстанций 110 кВ «Челны», «КБК», «Птицепром» Набережночелнинских электрических сетей ОАО «ТАТЭНЕРГО»; осуществляли руководство монтажными работами при модернизации электротехнического оборудования Набережночелнинской ТЭЦ.

Достойна всяческого уважения Ваша работа в сложные, безденежные 90-е годы. В тот период, когда были практически полностью свернуты государственные заказы, во многом благодаря Вашему творческому и производственному потенциалу, удалось сохранить кадровые ресурсы, интеллектуальный потенциал, высокий корпоративный дух, лучшие традиции треста, при этом успешно осваивая новые направления деятельности.

За десятилетия работы на предприятии вы сумели передать молодым специалистам традиции мастерства, трудолюбия, воспитать ни одно поколение прекрасных электромонтажников, которые в настоящее время составляют костяк предприятия.



поздравляем Вас с юбилеем, желаем Вам, Вашей семье доброго здоровья, благополучия и простого человеческого счастья. Примите самые теплые пожелания, слова признательности и благодарности за Вашу многолетнюю профессиональную деятельность, полную значимых достижений и побед. От всей души желаем Вам крепкого здоровья, долгих лет активной деятельности на поприще воспитания внуков и правнуков, тепла, душевной гармонии и всяческого благополучия. Здоровья Вам и Вашим близким, мирных, ясных, счастливых дней! С юбилеем!

С уважением, директор ООО «Гидроэлектромонтаж» В.А. Глухов

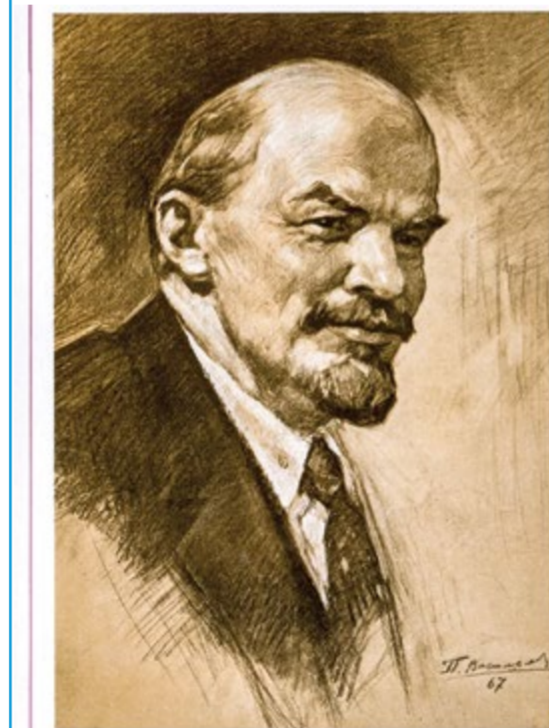
Уважаемый Владимир Петрович! Сердечно поздравляю Вас с таким знаменательным Юбилеем! Душевно желаю Вам крепкого здоровья. По-семейному теплых и плодотворных дней при воспитании подрастающего поколения Румянцевых. Чтобы та доброта и ответственность, присущая Вам, передавалась внукам.

Любви близких людей и семейного благополучия!

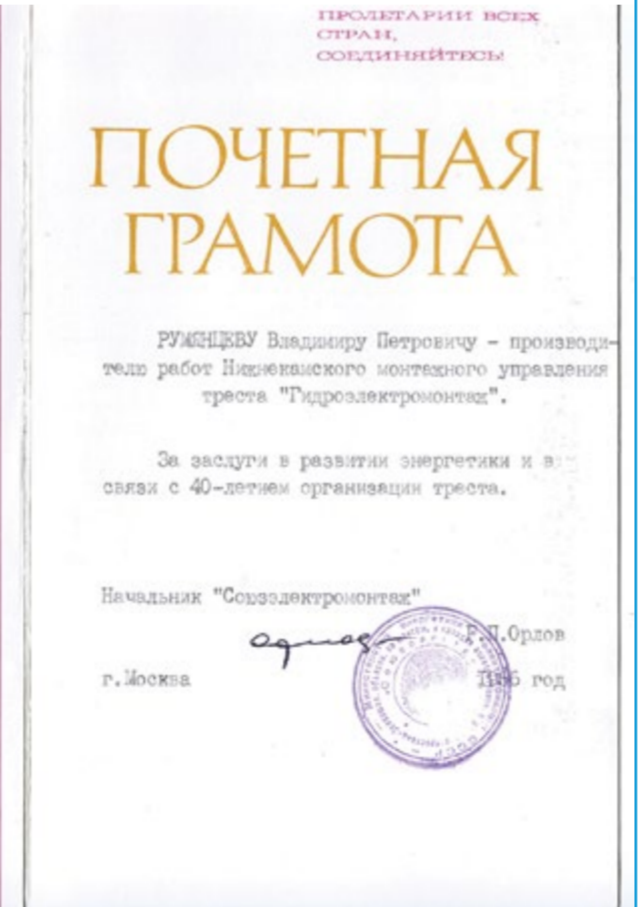
Главный инженер А.В. Прокин

Уважаемый Владимир Петрович! В день Вашего юбилея звучат самые искренние поздравления и пожелания. Хочу от всей души пожелать Вам самого наилучшего: крепчайшего здоровья, добра и радости. Часто с теплотой вспоминаю Вас как настоящего профессионала своего дела! Всегда готового помочь, дать нужный совет, с иронией отнестись к проблемам. Пусть каждое утро для Вас будет добрым!

Заместитель директора по управлению персоналом Э.В. Радченко-Ягуткина



ПЕРВАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СИЛА ВСЕГО ЧЕЛОВЕЧЕСТВА ЕСТЬ РАБОЧИЙ, ТРУДЯЩИЙСЯ.



Уважаемый Владимир Петрович! Поздравляю Вас с днем рождения и от всего сердца желаю Вам доброго и крепкого здоровья на долгие-долгие годы, быть отменным дедом, понимать внуков, быть в хорошем и бодром настроении, не забывать друзей и отметить еще не один юбилей!!

С уважением, С.В. Сулжин

Уважаемый Владимир Петрович! Поздравляю Вас с юбилеем!

Я очень рад, что мне довелось работать под Вашим началом. В ГЭМе Вы воспитали ни одно поколение электромонтажников, которые часто Вас вспоминают добрым словом. Желаю Вам быть в

доброем здравии еще долгие-долгие годы!

Начальник Набережночелнинского участка Д.Н. Маряхин

Владимир Петрович! Ты хороший товарищ, отличный производственник. Поздравляю с юбилеем! Желаю тебе крепкого здоровья на долгие-долгие годы!

Начальник Заинского участка до 2012 года В.Ф. Сорокин

Поздравляю с юбилеем доброго и замечательного Владимира Петровича!

Искренне желаю Вам здоровья самого крепкого, бодрости духа, хорошего настроения и оптимизма,

что бы дом Ваш наполнял тепло детей и внуков.

С юбилеем Вас! Заместитель главного бухгалтера И.В. Корнюхина

Уважаемый Владимир Петрович! Поздравляю Вас с юбилеем! Хочу выразить Вам огромную благодарность как наставнику. Я начинал работать под вашим началом с электромонтажника 2 разряда. Хочу отметить Ваш высокий профессионализм и чуткое отношение к людям, Вы никогда «не ругали с плеча» — все решения по отношению к людям всегда принимали взвешенно и с пониманием. Мы Вас очень часто вспоминаем,

особенно в сложных ситуациях, до сих пор восхищаемся вашим умением решать сложные и срочные вопросы. Хочу пожелать Вам крепкого здоровья и бодрости, глубокого уважения окружающих и понимания близких, заботы и тепла родных, семейного блага и счастья, душевного праздника и светлых радостных моментов.

Производитель работ Набережночелнинского участка А. Виноградов

Уважаемый Владимир Петрович! Поздравляю Вас с 80-летием! Годы бегут, а на Вас это никак не сказывается. Вы всё так же бодрый, молодой душой, добрый и жизнерадостный. Спасибо Вам за мудрость, опыт и советы, которыми Вы так щедро делились с нами. Пускай за это судьба наградит Вас почетом и уважением в виде еще пары десятков лет. Будьте здоровы и счастливы!

С уважением, бухгалтер И.И. Миронова

Уважаемый Владимир Петрович! Поздравляю Вас с юбилеем! Желаю крепкого здоровья и всего самого наилучшего.

Заместитель начальника Нижнекамского участка Г.М. Захаров

Уважаемый Владимир Петрович! От всей души поздравляю Вас со знаменательной датой! Я очень благодарен судьбе, что в период своей трудовой деятельности в ООО «ГЭМ» мне довелось работать с Вами. Было чему поучиться. Вы всегда играли большую роль в распределении транспорта по объектам и первоочередные работы выполнялись всегда без обострения ситуации с заказчиками. Трудно переоценить Ваш вклад в сплоченность и боевой дух коллектива водителей и механизаторов! Желаю Вам доброго здоровья, долгих лет жизни и всех земных благ!

С уважением, главный механик А.Н. Семенов

Коллектив Группы компаний «Гидроэлектромонтаж» присоединяется к поздравлениям Владимира Петровича Румянцева в 80-летие! Молодости духа, здоровья и всего самого наилучшего.

ОБЩЕСТВЕННАЯ ЖИЗНЬ

ДЕТИ СОТРУДНИКОВ КОМПАНИЙ КЭМ И ООО «ГЭМ» ПОБЫВАЛИ В СКАЗКЕ

В ГОСТЯХ У СКАЗКИ

К дню защиты детей первичная профсоюзная организация ООО «Гидроэлектромонтаж» подготовила для детей сюрприз. В этом году для них был организован поездка в сказочный городок, где дети и их родители смогли очутиться в сказочном лесу, отведать блинов у «Печки-матушки», навестить Бабу Ягу и лично убедиться, что её изба действительно стоит на куриных ножках.

Тридцатое сказочное царство — уникальный сказочный островок, расположенный неподалеку от Елабуги, в заповедной зоне Национального парка Нижняя Кама, в местах, где проходит интерактивно эколого-познавательная тропа. Именно здесь обитают самые настоящие герои народных былин и притч: Леший, баба Яга, Страшила, Кощей Бессмертный. Есть и новые герои современных сказок, например, Прогресс Мобиль.



фото КЭМ



фото КЭМ



фото ООО «ГЭМ»



фото ООО «ГЭМ»

благодарительным фондом «Новый Свет». Гостей парка ждала увлекательная программа под названием «Сказочная страна». Помешать

ее проведению не смогла даже холодная погода. В программу входили выступления песенных и танцевальных коллективов города, все-

ваgrimma. После концертной программы всех желающих катали на аттракционах.

РЕБЯТАМ О ЗВЕРЯТАХ

ПРОФСОЮЗ ООО «ГЭМ» ОРГАНИЗОВАЛ ЭКСКУРСИЮ В ЗООПАРК

Как правило, большинство людей видели диких животных лишь по телевизору. Все мы являемся частью природы, но в будничной суете, решая ежедневные бытовые и жизненные головоломки, забываем, кто мы есть на самом деле. Поэтому так важно оставлять время для поездок на природу или в зоопарк, которые возвращают человека к его истокам.

Помня об этом, Молодёжный комитет Профсоюзной организации ООО «Гидроэлектромонтаж» в мае 2018 года запланировал посещение зоопарка. Это дало возможность участникам экскурсии прикоснуться к огромному разнообразию животного мира нашей планеты. Из всех возможных зоопарков, которые можно было бы посетить без отрыва от производства и соблюдения графиков работ на объектах, был безальтернативно выбран Ижевский зоопарк. Он, как и следует из названия, расположен недалеко от центра города, на территории парка имени Кирова, занимает площадь около 18 га и обладает большим разнообразием животных — их количество превышает 400.

Экскурсионный автобус отправился в сторону Ижевска в 8 утра. Гэмовцам предстояло преодолеть расстояние примерно в 200 км. Скоротать время в дорожной пробке, из-за ремонта транспортного полотна, помогли сухпайки, припасенные руководителем Молодежного комитета, и отличное настроение.

Автобус с экскурсантами добрался до зоопарка около 13 часов. И на входе их встретил бронзовый волк по имени Аккела. Согласно местным легендам, если потереть его переднюю лапу и загадать самое заветное желание, то оно непременно сбудется. Некоторые участники отнеслись к этому ритуалу с особым трепетом и загадали свои желания.

Зоопарк разбит на крупные блоки:

- Белый Север
- Павильон «Страна обезьян»
- Хищные птицы
- Водоплавающие птицы
- Конюшня
- Копытные
- Птичник
- Хищные животные
- Кошачьи
- Павильон «Попугаи и попугайчики»
- Павильон «Мир экзотики».

Гэмовцы отправились изучать животных по порядку. Первым был морж, восхитивший всех своими размерами. Хорошо оборудованные бассейны с великолепным обзором позволили разглядеть своих обитателей в деталях. Помимо моржей перед гостями предстали морские котики и белые медведи. Последние вызвали особые чувства. Эти северные мишки обладают своеобразным характером на воле, но в зоопарке ведут себя очень спокойно: лежат на спине, греются на солнце, раскинув лапы.

Созерцание «живой природы» в комфортных условиях обитания дает огромный заряд положительных эмоций. Порадовали львы, тигры, обезьяны, которые свободно перемещаются в просторных павильонах и вольерах, играют друг с другом и нежатся на солнце.

Погоуляв по парку более четырех часов, все получили огромное удовольствие от увиденного. Животные ухожены, накормлены, содержатся в чистоте. По дороге обратно, каждый делился своими впечатлениями и фотографиями. Каждый из участника остался довольным этой поездкой.

